

Introducción al nuevo miembro de la familia Powerhouse®... Generador Inversor PH6500Ri

Potencia máxima a un precio asequible.

El Generador Inversor PH6500Ri ha sido diseñado pensando en el comerciante profesional y en el usuario recreativo de alta demanda. Ofrece un total de 6.000 vatios de potencia continua, y 6.500 vatios de potencia máxima. Es ideal para operar herramientas y equipos de alta demanda, desde compresores hasta soldadores, o como suministro de energía central para múltiples usuarios de herramientas eléctricas manuales. Está equipado con un inversor, lo que lo hace seguro para utilizar con equipos electrónicos sensibles, como ser ordenadores portátiles o teléfonos celulares.

El PH6500Ri tiene una funcionalidad destacable, y presenta características sobresalientes a un precio asequible. Estas características sobresalientes incluyen inicio eléctrico remoto, un interruptor de 120/240 V, cuatro tomacorrientes y una conexión al servicio de 12 V. Tiene un potente motor de 11,6 caballos de fuerza, y puede funcionar hasta por 12,8 horas con un sólo tanque de gas.

Panel de control PH6500Ri



Toma de corriente de 30 amp, 120V

Interruptor de 120V/240V

Toma de corriente de torsión de 50 amp, 120V



Inicio eléctrico remoto para encender el equipo desde hasta 75' de distancia.



Inicio eléctrico remoto para encender el equipo desde hasta 75 pies de distancia.



Operación muy silenciosa para un generador de este tamaño y potencia.



Seguro para usar con equipos electrónicos sensibles.



Manivelas plegables/ de bloqueo y ruedas neumáticas para su conveniente movimiento por una persona.



120 V a 240 V, capaz de satisfacer requisitos de potencia variables.



Descubra la Diferencia Powerhouse en . . . powerhouse-products.com.

POWERHOUSE®

Powering life in the great outdoors.™

PH6500Ri Especificaciones

Potencia continua/ máxima (en vatios)	6000 / 6500 W
Salida de corriente continua	12 V – 8,3 A
Corriente máxima	54 A
Velocidad máxima del motor	3600 rpm
Tipo de motor	Cilindro único, oscilador controlado por voltaje (OCV, por sus siglas en inglés) de 4 tiempos, gasolina enfriada por aire
Potencia del motor (hp) / Desplazamiento	11,6 hp / 420 cc
Sistema de arranque	Remoto, eléctrico
Tiempo de funcionamiento continuo Carga máxima / ¼ carga por tanque	5,3 horas / 12,8 horas
Capacidad del tanque de combustible	5,8 galones
Dimensión del generador (altura x ancho x profundidad)	29,5" x 26" x 32"
Peso en seco	186 libras
Nivel de ruido, db a 23': (Sin carga/ Carga completa)	73 / 78 dB
Corriente nominal	50 A
Frecuencia nominal	60 Hz
Voltaje nominal	120/240 V
Receptáculos	Uno 120 V, 20 A 5-20R Dúplex Dividido, Uno 120 V 30 A L5-30R, Uno 120/240 V, 50 A L14-30R
Tipo de combustible	Gasolina sin plomo
Capacidad de aceite	37,2 onzas
Tipo de aceite	15W-40
Bujía de repuesto	F7RTC
Apagado automático en caso de nivel bajo de aceite	Sí
Certificaciones	EPA, CARB, CETL, ISO 9001
Inductor	Automático/Eléctrico
Interruptor de economía de combustible	Sí
Medidor de combustible	Sí
Cronómetro	Sí
Sistema de encendido	Encendido electrónico
Equipado con inversor	Sí
Interruptor de reinicio por sobrecarga	Sí
Phase	Simple
Control remoto	Sí
Estructura	Cerrada

Accesorios incluidos::

Contenedor para aceite, cable de carga de 12V, bujía de repuesto, llave y manija para bujía, manual del propietario, llaves y control remoto, extensión de drenaje de aceite, fusible de repuesto



California Environmental Protection Agency

AIR RESOURCES BOARD



Dos años / 1000 horas

Un año / 500 horas para uso comercial

POWERHOUSE Products

DTS Manufacturing

Wilsonville, OR 97070

salesinfo@powerhouse-products.com

www.powerhouse-products.com

©2012 por DTS Manufacturing.

Todos los derechos reservados 08/12 Rev. 1.0